

广州Q275碳素钢硬度测试,碳素钢拉伸试验单位

产品名称	广州Q275碳素钢硬度测试,碳素钢拉伸试验单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	.00/件
规格参数	检测范围:全国各地 检测标准:国标 检测方式:上门采样/邮寄样品
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

碳素工具钢相关信息：

碳素工具钢含碳量比较高(WC=0.65%~1.35%)，硫、杂质含量较少，一般经淬火，低温回火后硬度比较高，耐磨性好，但塑性较低。主要用于要求不很高的刀具、量具和模具。

碳素工具钢的牌号用“碳”的汉语拼音首字母“T”后加数字组成。数字表示钢中的平均含碳量的千分数。如T9钢，表示钢中平均含碳量为0.9%的优质碳素工具钢。T12A，表示钢中硫、含量比T12少。

碳素工具钢检测简介 检测样品：

T7A碳素工具钢、T10A碳素工具钢、T11A碳素工具钢等。

检测项目：

含碳量、硬度、强度、耐磨性、磨耗、耐高温性能、耐低温性能、抗氧化性能、耐腐蚀性、抗冲击强度、低温脆性、氢致开裂试验等。

检验参考标准：

GB/T 1298-2008 碳素工具钢。

GB/T 3278-2001 碳素工具钢热轧钢板。

GB/T 1298-1986 碳素工具钢技术条件。

JIS G4401-2009 碳素工具钢。

YB/T 5061-2007 手表用碳素工具钢冷轧钢带。

JB/T 6394-1992 大型锻件用碳素工具钢。

ASTM A 686-1992 碳素工具钢的标准规范。

ASTM A686-1992(1999) 碳素工具钢的标准规范。

JIS G4401-1983 碳素工具钢钢材。

佛山华谨检测从事碳素工具钢检测多年，凭借先进的仪器设备，的技术实力，本着“公正、科学、准确、严谨、诚信”的服务方针，打造国内高精尖的第三方检测机构。第三方检测实验室工作的主要目标是改进和控制社会产品的质量，或国家标准通常被用作第三方检测机构的首要参照标准。提供的检测服务包含指标类及分析类的多样化检验项目、实验数据的可参考性高，出具的报告适用性广，认可度高。

可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目检测团队。

碳素钢检测范围：

碳素钢丝，碳素钢管，碳素钢板，碳素钢锅，碳素钢材，碳素钢板卷管等。

碳素钢检测项目：

成分检测，强度检测，牌号检测，性能检测，质量检测，无损检测，外观检测等。

碳钢检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围。
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价。

- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测。
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方有所变动，具体可咨询检测顾问。
- 5、出具检测报告，进行后期服务。